

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Максимов Алексей Борисович  
Должность: директор департамента по образовательной политике  
Дата подписания: 21.08.2024 15:23:37  
Уникальный программный ключ:  
8db180d1a3f02ac9e60521a5672742735c18b1d6

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**«МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**(МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ)**

Институт графики и искусства книги имени В.А. Фаворского

 УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
/С.Ю. Биричев/  
«15» февраля 2024 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Учебная практика (проектная)

Специальность  
**54.05.03 «Графика»**

Специализация  
**Художник-график (оформление печатной продукции)**

Квалификация  
**Специалист**

Формы обучения  
**Очная**

Москва, 2024 г.

**Разработчик: Подтуркина Елена Александровна**

Доцент, кандидат искусствоведения

 /Е. А. Подтуркина/

**Согласовано: Подтуркина Елена Александровна**

Заведующий кафедрой «Художественно-техническое оформление печатной продукции»

(и.о.), кандидат искусствоведения

 /Е. А. Подтуркина/

Заседание кафедры 15.01.2024 протокол № 6

## Содержание

1.	Цели, задачи и планируемые результаты прохождения практики	4
2.	Место практики в структуре образовательной программы	4
3.	Характеристика практики	4
4.	Структура и содержание практики	4
5.	Учебно-методическое и информационное обеспечение	4
5.1.	Нормативные документы и ГОСТы	4
5.2.	Основная литература	5
5.3.	Дополнительная литература	5
5.4.	Электронные образовательные ресурсы	5
5.5.	Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение	5
5.6.	Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы	5
6.	Материально-техническое обеспечение	5
7.	Методические рекомендации	6
7.1.	Методические рекомендации для руководителя по организации практики	6
7.2.	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	6
8.	Фонд оценочных средств	6
8.1.	Методы контроля и оценивания результатов прохождения практики	6
8.2.	Шкала и критерии оценивания результатов прохождения практики	6
8.3.	Оценочные средства	6

## 1. Цели, задачи и планируемые результаты прохождения практики

К **основным целям** прохождения практики «Учебная практика (проектная)» следует отнести:

- Развитие креативных и профессиональных навыков студентов художников-графиков через участие в творческих конкурсах;
- Подготовка специалистов в области оформления печатной продукции, способных проектировать различные виды печатных и электронных изданий, а также комплексы визуальной идентификации.
- Развитие самостоятельной исследовательской и проектной деятельности студентов в процессе подготовки к участию в конкурсах, направленных на решение актуальных задач в области дизайна.

К **основным задачам** прохождения практики «Учебная практика (проектная)» следует отнести:

- Формирование и развитие творческого мышления и командной работы у студентов в процессе подготовки и реализации конкурсных проектов, способствующих интеграции теоретических знаний и практических умений
- Подготовка студентов к представлению своих проектов на конкурсах, включая разработку презентаций, публичных выступлений и защиты своих идей
- Стимулирование интереса и мотивации студентов к самостоятельному обучению и профессиональному росту через участие в конкурсных мероприятиях, способствующих личностному и карьерному развитию.

<b>Код и наименование компетенций</b>	<b>Индикаторы достижения компетенции</b>
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	<p><b>Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— историю и традиции книжного искусства и графического дизайна;</li> <li>— исторические, технологические, пластические, функциональные и эстетические факторы, формирующие облик проекта;</li> <li>— технологические и художественные возможности материалов, печатных и цифровых техник;</li> <li>— теорию зрительного восприятия изобразительной поверхности; основы психологии художественного творчества;</li> </ul> <p><b>Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— сформулировать свой творческий замысел, идею, изобразительными средствами представить эскиз и объяснить процесс создания произведения;</li> <li>— полностью или частично согласовать свой творческий замысел с творческими идеями соавторов; адаптировать индивидуальный творческий замысел к техническим и/или организационным особенностям коллективной работы.</li> </ul> <p><b>Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— художественными и технологическими процессами и приемами при создании графического произведения в различных техниках.</li> </ul>

<p>УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели</p>	<p><b>Знать:</b> — возможности и основные свойства материалов, техник и технологий, используемых в различных видах визуальных искусств.</p> <p><b>Уметь:</b> — проследить зависимость художественной выразительности произведения от использованных материалов, техник и технологий.</p> <p><b>Владеть:</b> — выразительными возможностями материалов, техник и технологий и их сочетаний для достижения необходимой визуальной выразительности авторского произведения.</p>
---	--

## 2. Место практики в структуре образовательной программы

«Учебная практика (проектная)» относится к блоку Б2 «Практика» (обязательная часть).

Производственная практика (художественно-проектная) связана со следующими дисциплинами и практиками ОП:

В Блоке 1 «Дисциплины (модули)», обязательная часть:

- Б1.1.9 Искусство шрифта
- Б1.1.11 Искусство иллюстрации
- Б1.1.12. Композиционное проектирование
- Б1.1.13. Компьютерная графика
- Б1.1.18 Живопись
- Б1.1.19 Рисунок
- Б1.1.14 Художественные материалы и технологические процессы в графике
- Б1.1.15 Техники эстампа
- Б1.1.16 Искусство фотографии

В Блоке 2 «Практика»:

- Б2.1.4 Производственная практика (технологическая)
- Б2.2.1 Производственная практика (преддипломная)
- Б2.1.3.2 Производственная практика (художественно-проектная)

В Блоке 3 «Государственная итоговая аттестация»:

- Б3.1 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
- Б3.2 Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

Факультативные дисциплины:

- ФТД.1 Цветная литография

### 3. Характеристика практики

«Учебная практика (проектная)» предполагает активное участие студентов в творческих конкурсах как основной форме реализации и демонстрации проектных навыков и креативности. Эта практика организуется с учетом индивидуальных способностей и творческого потенциала каждого студента, обеспечивая погружение в профессиональную среду и реальные условия деятельности художника-графика.

Преподаватели ориентируют студентов на разработку уникальных проектов для представления на конкурсах, начиная с четкой постановки задачи и концепции проекта. Важное внимание уделяется не только техническому и художественному исполнению, но и оригинальности подхода, инновационности идеи.

Контроль за ходом выполнения проектов осуществляется на основе балльно-рейтинговой системы, позволяющей оценивать как объем выполненной работы, так и качество исследовательского и творческого вклада студента в разработку проекта.

Отчетность по учебной практике представляет собой участие студента в творческом конкурсе, что является ключевым моментом оценки его проектной работы и профессиональных навыков. Это подход позволяет не только оценить практические достижения и креативный потенциал студента, но и предоставляет возможность реального взаимодействия с профессиональным сообществом, получения обратной связи от экспертов и широкой аудитории. Успешное выступление на конкурсе подтверждает высокий уровень подготовленности студента, его способность к инновациям, оригинальности подходов и эффективности решения проектных задач. Таким образом, участие и результаты в конкурсе становятся основой для оценки студента по итогам практики, отражая не только его личные достижения, но и вклад в развитие профессионального сообщества.

Формой отчета является кафедральный итоговый просмотр, осуществляемый коллегиально с обсуждением результатов. Итоговый просмотр является отчетом студентов по количественным и качественным показателям выполненных в течение практики работ, сопровождается обязательным выставлением зачета с оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и не предусматривает специальной подготовки по экзаменационным билетам.

### 4. Структура и содержание практики

Общая трудоемкость практики составляет 2 зачетные единицы.  
Форма итогового контроля: дифференцированный зачет.

#### **Наименование темы (раздела) практики**

Участие в творческом конкурсе как отчет по учебной практике

#### **Содержание темы (раздела)**

Разработка и реализация проекта для представления в творческом конкурсе, включая подготовку, участие и анализ результатов как основу отчетности по практике.

## **5. Учебно-методическое и информационное обеспечение**

### **5.1. Нормативные документы и ГОСТы**

1. ГОСТ 29.76-87. Оригинал-макет для полиграфического репродуцирования. Общие технические требования.

### **5.2. Основная литература**

1. Воля Ляхов. Искусство книги. Теория и практика. / Сборник статей / Сост. Корытов О.В. – М: Галарт, 2015.
2. Вигдорчик В.А. Ручной набор.– М.: Книга, 1985.– 212 с., ил.
3. Чихольд Я. Новая типографика. Руководство для современного дизайнера.– М.: Студия Артемия Лебедева, 2011.– 244 с., ил.
4. Чихольд Я. Облик книги.– М.: Студия Артемия Лебедева, 2013.– 228 с., ил.

### **5.3. Дополнительная литература**

1. Водчиц С.С. Эстетика пропорций в дизайне: система книжных пропорций: учебное пособие для вузов / – М.: Техносфера, 2005.
2. Герчук Е. Архитектура книги: учебник для студентов вузов по спец. «Графический дизайн» / – М. : ИндексМаркет, 2011.
3. Герчук, Ю.Я. История графики и искусства книги: учебное пособие для студентов высших учеб. заведений, обучающихся по спец. "Графика" / – изд. 2-е, испр. и доп. – М.: РИП-холдинг, 2013.
4. Герчук, Ю.Я. Художественная структура книги / Ю. Я. Герчук.- М.: РИП-холдинг, 2013.
5. Гордон Ю. О языке композиции. – М.: Издательство Студии Артемия Лебедева, 2020.
6. Келейников И.В. Дизайн книги: от слов к делу. – М.: РИП-холдинг, 2012.
7. Королькова А.В. Живая типографика. – М.: Индекс-маркет, 2005.– 256 с., ил.
8. Кричевский В.Г. Типографика в терминах и образах – М.: Власта, 2010.
9. Мюллер-Брокманн Й. Модульные системы в графическом дизайне. Пособие для графиков, типографов и оформителей выставок. – М.: Издательство Студии Артемия Лебедева, 2018.
10. Рудер Э. Типографика. – М.: Издатель Д. Аронов, 2017.
11. Чихольд, Я. Новая типографика. Руководство для современного дизайнера. – М.: Издательство Студии Артемия Лебедева, 2020.
12. Чихольд, Я. Облик книги. – М.: Издательство Студии Артемия Лебедева, 2018

### **5.4. Электронные образовательные ресурсы**

ЭОР по дисциплине не предусмотрены

### 5.5. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

1. Операционные системы Mac OS и Windows (актуальные версии)
2. Графический пакет Adobe Creative Cloud (актуальные версии), включающий программы:
  - Adobe InDesign
  - Adobe Photoshop
  - Adobe Illustrator
  - Adobe AfterEffects
  - Adobe Acrobat

### 5.5. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. Журнал «Шрифт» (типографика, графический дизайн) (<https://www.typejournal.ru>)
2. California University of the Arts: Introduction to Typography (<https://www.coursera.org/learn/typography?specialization=graphic-design>)
3. Артемий Лебедев. «Ководство»: графический и промышленный дизайн, проектирование интерфейсов, типографика, семиотика и визуализация. (<https://www.artlebedev.ru/kovodstvo/sections/>)
4. Дизайн-альманах Readymag. Образовательный проект, рассказывающий об основах дизайна: типографике, сетке, цвете и анимации. (<https://almanac-rus.readymag.com/?fbclid=IwAR0v520VyWincZdiIJ1a7I3pcdTlnQWcSNQO51H6T3V1Zz5hYyo6f0owJJY>)
5. Thinking with Type. Проект о типографике в печатных изданиях. ([http://thinkingwithtype.com/?fbclid=IwAR2IncfTEPa67o9aDIZ\\_hqFwdudCcvP8RksdYw9Su2FZOae6F1W1Rcq0eUY](http://thinkingwithtype.com/?fbclid=IwAR2IncfTEPa67o9aDIZ_hqFwdudCcvP8RksdYw9Su2FZOae6F1W1Rcq0eUY))

## 6. Материально-техническое обеспечение

- Аудитории кафедры «Художественно-техническое оформление печатной продукции» для практических и семинарских занятий № 3319, 3320, 3326, 3327.  
125008 Москва, ул. Михалковская, д. 7  
Столы, стулья, компьютеры, экран, доска, интерактивная доска. Рабочее место преподавателя: стол, стул, компьютер.  
Графический пакет Adobe Creative Cloud, **договор № 30\_14.44-АЕФ/19 от 15.03.2019 г.**
- Аудитория практических и семинарских занятий кафедры «Художественно-техническое оформление печатной продукции» № 3320.  
125008 Москва, ул. Михалковская, д. 7  
Столы, стулья, компьютеры, экран, доска, интерактивная доска. Рабочее место преподавателя: стол, стул, компьютер.

## 7. Методические рекомендации



### **7.1. Методические рекомендации для руководителя по организации практики**

В контексте учебной практики, ориентированной на участие студентов в творческих конкурсах, руководителям практики следует акцентировать внимание на поддержке и развитии проектных и креативных навыков обучающихся. Основная задача руководителя — стимулировать индивидуальный творческий подход каждого студента к реализации проекта, а также обеспечить качественную подготовку работ для успешного участия в конкурсах. Это предполагает индивидуализацию процесса обучения, включая выбор темы проекта, разработку концепции и реализацию проекта в соответствии с требованиями и критериями оценки конкурса. Руководителю важно использовать свой профессиональный и творческий опыт, направляя студентов на поиск оригинальных решений. Помимо этого, руководитель должен обеспечивать обратную связь на каждом этапе подготовки проекта, способствуя росту профессиональных и творческих компетенций студентов.

### **7.2. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

В рамках Учебной практики (проектной) студенты, участвуя в творческом конкурсе, применяют и углубляют свои теоретические и практические знания, полученные в ходе учебы. Этот процесс способствует подготовке к будущей профессиональной и творческой деятельности в области оформления печатной продукции. Основное задание практики интегрирует в себя две ключевые компоненты: разработку проекта для конкурса и создание визуального отчета, отражающего процесс и результаты работы.

Разработка проекта для конкурса включает в себя концептуальное обдумывание проекта и его практическую реализацию. Студентам предстоит анализировать заданные параметры и выбирать те из них, которые будут определять визуальный образ и концепцию их проекта.

Создание отчета по практике предполагает наглядное демонстрирование как этапов работы над проектом, так и итогового результата, представленного на конкурсе.

В соответствии со спецификой темы задания и текущих технических возможностей и организационных возможностей проведения практики, отдельные элементы практического задания могут выполняться коллективно.

## **8. Фонд оценочных средств**

### **8.1. Методы контроля и оценивания результатов прохождения практики**

Методика проведения практики и предусматривает использование следующих активных и интерактивных форм проведения групповых, индивидуальных, аудиторных занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков обучающихся:

- индивидуальное обсуждение текущих результатов работы;
- обсуждение и индивидуальная защита завершенных промежуточных этапов выполнения проектного задания;
- консультации по проблемам работы над проектным заданием в электронной переписке или в группах в соцсетях.

## 8.2. Шкала и критерии оценивания результатов прохождения практики

Шкала оценивания	Описание
Зачтено/Отлично	Студент успешно выполнил проект для творческого конкурса, демонстрируя художественное мастерство и оригинальность. Проект отличается высокой степенью креативности, качеством исполнения и является ярким примером авторского стиля. Студент проявил исключительное владение техническими и художественными навыками, а также умение глубоко и свободно реализовывать свой творческий замысел. Проект полностью соответствует требованиям конкурса и экспозиции.
Зачтено/Хорошо	Проект выполнен на хорошем уровне с явными признаками креативности и оригинальности. Студент показал хорошее владение необходимыми навыками и способность к творческому выражению своих идей. Проект обладает хорошим качеством и отражает индивидуальный подход. Представление проекта на конкурсе соответствует основным требованиям и стандартам.
Зачтено/ Удовлетворительно	Задание выполнено на среднем уровне с основными элементами творческой работы, но с ограниченной креативностью и оригинальностью. Студент демонстрирует базовое владение необходимыми навыками, но проект не полностью раскрывает его творческий потенциал. Качество работы и оформление проекта соответствуют минимальным требованиям конкурса.
Не зачтено/ Неудовлетворительно	Проект не выполнен или выполнен на недостаточном уровне, не демонстрируя необходимого художественного мастерства или творческой инициативы. Студент не смог адекватно использовать технические и художественные приемы для реализации проекта. Работа не соответствует требованиям конкурса, не имеет ясной концепции или креативной ценности.

## 8.3. Оценочные средства

№ ОС	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в ФОС
1	Проектно-художественное задание (ПХЗ)	Завершенное авторское произведение, получаемое в результате планирования и выполнения комплекса учебных творческих заданий. Результат его выполнения позволяет оценить качество знаний, способность композиционного мышления и мастерства исполнения, умение обучающихся применять свои знания в процессе решения художественно-творческих задач, владение художественными материалами, техниками	Тема проектно-художественного задания

		и технологиями, уровень сформированности компетенций.	
--	--	---	--

По результатам работы обучающихся над темой проектного задания раздела практики проводится дифференцированный зачет.

Промежуточная аттестация обучающихся в форме дифференцированного зачета проводится по результатам выполнения всех видов учебной работы, предусмотренных учебным планом, при этом учитываются результаты текущего контроля успеваемости в течение практики. Оценка степени достижения обучающимися планируемых результатов прохождения практики «Учебная практика (проектная)» проводится их коллегиальным обсуждением в ходе кафедрального итогового просмотра. По итогам промежуточной выставляется зачет с оценкой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно».